





## Wymazówki mikrobiologiczne z podłożem Amies



Wymazówki mikrobiologiczne z podłożem transportowym Amies firmy Sarstedt. Z wacikiem wiskozowym i trzonkiem z PS lub aluminium. Sterylne. W komplecie z probówką transportową.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał wacika	Materiał trzonka	Dł. trzonka	Wym. próbki (śr. x dł.)	Stopień czystości	Rodzaj pak.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-4121	Wymazówki z podłożem Amies	wiskoza	plastik	131 mm	12 x 155 mm	sterylne	probówka transportowa	50 szt.	80-1361
	J-4122	Wymazówki z podłożem Amies	wiskoza	aluminium	131 mm	12 x 155 mm	sterylne	probówka transportowa	50 szt.	80-1363

### Opis

Wymazówki mikrobiologiczne z podłożem transportowym **Amies** przeznaczone są do pobierania i transportu próbek bakteriologicznych, serologicznych i cytologicznych. Można je stosować również do monitorowania warunków sanitarnych w przemyśle spożywczym oraz do pobierania prób z najróżniejszych powierzchni. Polecane do próbek zawierających wrażliwe mikroorganizmy. Wymazówki z podłożem transportowym Amies są odpowiednie dla **bakterii tlenowych i beztlenowych**. Nadają się do przedłużonego transportu (do kilku dni) pobranych próbek, zwiększając tym samym współczynnik odzysku.

Wymazówki mikrobiologiczne z podłożem Amies są sterylizowane promieniowaniem gamma. Zestaw składa się z polipropylenowej probówki transportowej i oddzielnej wymazówki z wacikiem wiskozowym na polistyrenowym lub aluminiowym trzonku. Stabilność i trwałość produktu jest zwiększona dzięki wewnętrznemu opakowaniu typu peel-pack. Dzięki temu sterylna wymazówka przechowywana jest w atmosferze obojętnej (N<sub>2</sub>). Ponadto opakowanie typu peel-pack zapewnia bezpyłowe otwieranie. Wymazówki są testowane zgodnie ze standardową metodą CLSI M40-A2 (Quality Control of Microbiological Transport Systems).